

Mini Schutzschalter / Circuit Breaker ESKA 345.000 + 346.000

Neue thermische Mini Schutzschalter mit manueller Rückstellung

Thermische Schutzschalter eignen sich hervorragend zur Absicherung von Motoren, Bordnetzen, Trafos und Niederspannungsleitungen.

Im Inneren des Produktes befindet sich ein Bimetall-Element. Bei Überschreiten eines definierten Stromes löst dieses Element durch die entstehende Wärme aus.

Durch die kleine Bauform sind diese Schutzschalter speziell für den KfZ-Bereich und den Einbau in schwer zugänglichen Bereichen geeignet.

Type	Spannung	Strom	Ausschaltvermögen
ESKA 345.000	28 V	5 A – 30 A	100 A – 300 A
ESKA 346.000	58 V	5 A – 30 A	100 A – 300 A

GUDECO Elektronik ist Vertragspartner und Spezialist für elektronische und elektromechanische Bauteile, Geräte, Verbindungstechnik, Bauteilvorbereitung und Konfektionierservice. Ausführliche Beratung und werksunterstützte Bemusterungen für Neuentwicklungen beim Kunden vor Ort sind dabei selbstverständlich.

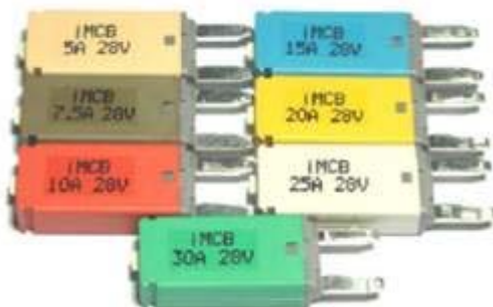


Foto: Mini Schutzschalter / Circuit Breaker ESKA 345.000 + 346.000